

Application/Control No. 10/082,746	Applicant(s)/Patent under Reexamination ALFORD, JACK ALLEN
Examiner	Art Unit
Jennifer N. To	2195

				ISSUE	CL	.AS	SIF	ICATI	ON					
		INTERNATIONAL CLASSIFICATION												
CLASS SUBCLAS							CL	AIMED	NON-CLAIMED					
	4	G	06	F	9	/46			1					
		G	06	F	15	/173			,					
CLASS	SUBCLA	SS (ONE SU	JBCLASS PE	R BLOCK)	١	UO		15	7173					
718	100	105							1			1		
709	223 224		226						1			1		
									1			1		
									1			1		
									1			1		
Jennifer N. To 04/26/2007 (Assistant Examiner) (Date)						NG-A	<i>B</i> - L T. A	W .,		Total Claims Allowed: 20				
SUPERVI (Primary E (Legal Instruments Examiner) (Date)									ER	CR O.G. Print Claim(s)				

	claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	(1)		15	31			61			91			121			151			181
2	2			32			62]		92			122			152			182
3	3	!		33″			63]		93			123			153			183
4	4			34			64			94			124			154			184
5	5			35			65	1		95			125			155			185
	, 6			36			66	1		96			126			156			186
	7			37) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	67]		97			127			157			187
	.8 ′			,38			68	1		98			128			158			188
	8			,39			69	1		99			129			159			189
	10		16	(40)			70	i		100			130			160			190
	11		17	41			71	ĺ		101			131			161			191
	1/2		18	42			72	1		102			132			162			192
	13'		19	43			73	i		103			133			163			193
6	(14)		20	44			74	1		104			134			164			194
7	15			45′			75	1		105			135			165			195
8	16			46			76	1		106			136			166			196
9	17			47			77	ĺ		107			137			167			197
10	18			48			78	i l		108			138			168			198
	19			49			79	1		109			139			169			199
	20			50			80	1		110			140			170			200
	21			51			81	1		111			141			171			201
	22			<i>.</i> 52			82	1		112			142			172			202
	23			53	_		83	}		113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	,26			56			86			116			146			176			206
11	27)			57			87			117			147			177			207
12	28			58			88			118			148			178			208
13	29			59			89]		119			149			179			209
14	30			60			90			120			150			180			210
11.6.0																			70.400